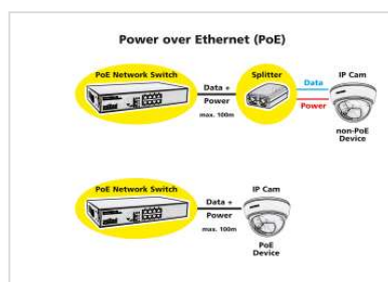


VALUE Switch PoE Gigabit Ethernet, 8+2 ports Uplink (1x GbE + 1x SFP)

Numéro d'article	21.99.1193
Constructeur	VALUE
Référence constructeur	21.99.1193
EAN (pièce unique)	7630049613041



Switch VALUE Gigabit Ethernet à fonction PoE pour les petites et moyennes structures.

Ce switch offre en plus des fonctions standards la transformation du courant alternatif en courant continu, afin de pouvoir fournir via le cordon LAN jusqu'à 30W de courant continu les appareils connectés (switches de groupes de travail, caméras réseau, points d'accès, téléphonie IP...).

- 8 ports 10/100/1000 Mbit/s PoE (PSE), 1 port Uplink 1000Base-Tx ou 1000Base-Fx (SFP)
- Les 8 ports sont compatibles PoE et soutiennent IEEE802.3af/at jusqu'à 30W de puissance de sortie par port
- Fonction de reconnaissance automatique pour le PoE et la puissance
- Largeur de bande : 20 Gbit/s
- Adresse MAC : 4K
- Switching Store-and-Forward
- LED de statut: alimentation, PoE, lien/activité
- Boîtier métallique
- Alimentation via adaptateur externe (48V, 2A DC)

Gestion des ressources PoE/PoE+: le commutateur prend en charge les connexions PoE/PoE+ avec jusqu'à 30 W par port. La consommation totale du commutateur est limitée à 150 watts pour éviter une dissipation excessive de la chaleur. Avec l'alimentation par Ethernet, les ports sont priorisés numériquement (1-2-3-...) et éteints de l'arrière vers l'avant à pleine charge.

Caractéristiques techniques

Constructeur	VALUE
Groupe de produits	Commutateurs réseaux
Types de produits	Switch PoE Gigabit
Couleur	noir
Comprend	Switch, adaptateur secteur, câble d'alimentation, manuel
Standard réseau	Gigabit Ethernet
LAN (Mbps)	10/100/1000
Nombre de ports	10
Ports RJ45 GigaBit Ethernet	9
Ports fibre Gigabit Ethernet	1
Power over Ethernet (PoE)	PoE
Nombre de ports PoE	8
Max. Puissance de sortie (PoE)	30 Watt
Dimensions (HxLxP)	45 x 210 x 140 mm
Poids	1,2 kg
Alimentation (externe/interne)	externe